



**MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ**

64- 100 Leszno, ul. Lipowa 76A • www.mpwik-leszno.pl • e-mail: sekretariat@mpwik-leszno.pl

Leszno, dnia 23 grudnia 2016r.

ZR - R / 928 / 2016

**Federacja SNT-NOT w Poznaniu
Biuro Studiów i Rzecznictwa PZITS –
Oddział w Lesznie
ul. Towarowa 1
64-100 Leszno**

Dotyczy: wydania warunków technicznych na przebudowę rurociągu tłocznego wody surowej na terenie Stacji Uzdatniania Wody w Strzyżewicach.

Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Lesznie uprzejmie informuje, że ze względu na częściowe usytuowanie rurociągu tłocznego wody surowej na terenie prywatnej działki o nr ewid. 583/4 (planowanej do podziału geodezyjnego), konieczna jest jej przebudowa.

Nowobudowany rurociąg tłoczny wody surowej należy poprowadzić od istniejącego w drodze o nr ewid. 223/6 rurociągu DN 500 (stal), dalej sieć poprowadzić wzdłuż przedmiotowej drogi o nr ewid. 223/6, następnie po terenie SUW Strzyżewice, aż do włączenia w istniejący rurociąg tłoczny wody surowej DN 500 (stal), usytuowany przed budynkiem stacji.

Rurociąg tłoczny wody surowej należy zaprojektować i wykonać zgodnie z niżej podanymi warunkami technicznymi:

- rurociąg należy zaprojektować z rur PE 100 PN 10 o średnicy min. DN 500 mm,
- w węzłach połączeniowych należy zamontować zasuwy odcinające,
- na trasie projektowanej sieci wodociągowej należy zamontować hydranty p.poż z zasuwanymi odcinającymi, łącząc je z siecią za pomocą trójników,
- dokładną lokalizację zasuw i hydrantów p.poż. należy ustalić w MPWiK w Lesznie,
- w węzłach sieci zaprojektować połączenia kołnierzowe oraz stosować armaturę klasy Hawle, AVK, Jafar, AKWA Gniezno (schematy węzłów zamieścić w projekcie).

W projekcie budowlanym należy zamieścić opis sposobu przeprowadzenia próby szczelności, dezynfekcji i płukania nowobudowanego odcinka rurociągu tłocznego wody surowej, z przedstawieniem rodzaju kształtek zastosowanych do w/w czynności.

konto: Bank Zachodni WBK SA o/LESZNO 47 1090 1245 0000 0000 2400 9725
Sąd Rejonowy Poznań - Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu, IX Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
Wysokość Kapitału Zakładowego 75 496 160,00 zł

KRS 0000016985 • NIP 697 001 16 97 • REGON 410021476

SEKRETARIAT 65 529 83 11
POGOTOWIE 994
WOD-KAN

FAKS
OBŚLUGA
KLIENTA

65 529 83 71 LABORATORIUM 65 529 83 39
65 529 83 15

nr ew. WKP 102386/POOS/07
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
64-100 LESZNO, ul. Spacerowa 63

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Przy projektowaniu i wykonywaniu rurociągu tłocznego wody surowej należy uwzględnić również zapisy zawarte w opracowaniu pt. „Wytyczne projektowania i realizacji sieci, przyłączy i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych” MPWiK w Lesznie, zamieszczonym na stronie internetowej naszego Przedsiębiorstwa: www.mpwik-leszno.pl – zakładka Usługi dokumenty.

Powyższe warunki są ważne do 16.12.2018r.

Uszczegółowienie warunków technicznych nastąpi na spotkaniach z projektantem w Dziale Rozwoju i Inwestycji MPWiK. Zaznaczamy również, że projekt budowlany rurociągu tłocznego wody surowej należy przedłożyć do uzgodnienia w w/w Dziale Rozwoju i Inwestycji. Po uzgodnieniu jeden egzemplarz dokumentacji projektowej pozostaje w naszym Przedsiębiorstwie.

Z poważaniem

KIEROWNIK
Działu Rozwoju i Inwestycji

Lidia Michalczak

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

inż. Jarosław Flamer
nr ew. WKP/0245/OWOS/06
WKP/0286/POOS/07
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
64-100 LESZNO, ul. Spacerowa 63

K.W.

Łączy szkic nr 8

Woda $\phi 800$
żeliwno

Patrz szkic nr 20

Woda $\phi 500$
stal

Patrz!
szkic nr 17

Woda $\phi 300$
stal

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

inż. Jarosław Flamer
nr ew. WKP/0245/OWOS/06
WKP/0200/POOS/07

do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w sferze instalacyjnej
ul. 100 LPSZAK, ul. Spacerowa 63

PT06

PT07

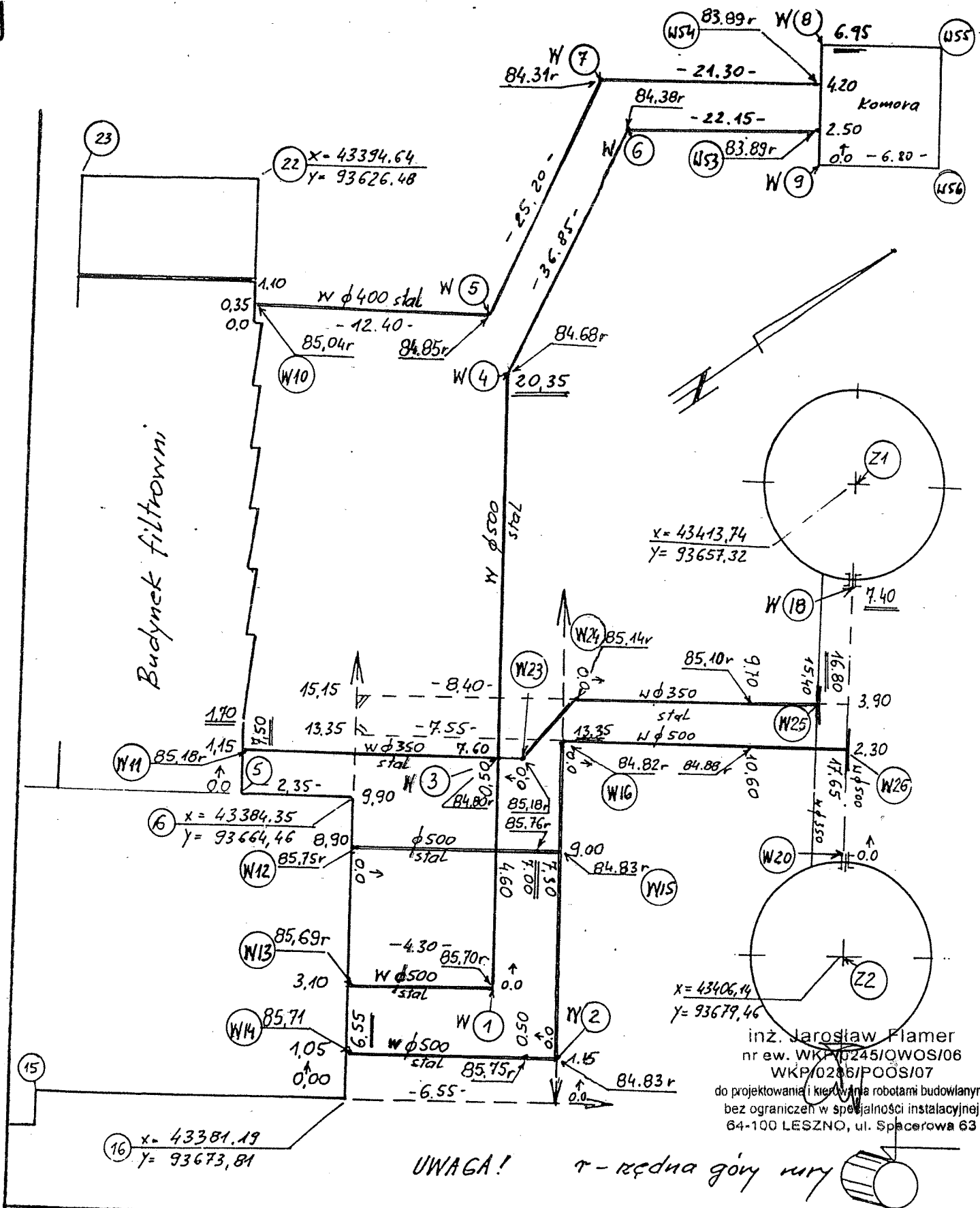
PT08

84.93T
83.58R (288)

Łączy szkic
nr 10


LIWAGA! Szkic sporządzono i obl. bieżąc
częściowo na podst. szkiców z lat 1988

Rodzaj i nr przymiaru		Rodzaj pracy		Szkic połowy nr
	Data	imię i nazwisko, podpis	leszczyńskie Województwo	9
Pomierzył	lut 94	Grzegorz Grubelny GEODETA UPRAWNIONY	Świeciechów Miejsko - Gmina	Obiekt S.V.W. Strzyżewice
Skartował		uprawnienie MGP nr 8682 67-448 PRZ. MGT, tel. 98	ul. Strzyżewice Miejscowość	Pierwocrys 432 434 093.1.2 0.99.1
Sprawdził		ul. Jagiellońska 20/2	17/94	USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE „GEOBUD” Spółka Cywilna 64-100 Leszno, ul. 47 Stycznia 109 m.p. jednokrotny wykonujący pomiar tel. 065-511 01-10-12



inż. Jarosław Flamer
nr ew. WKP/0245/OWOS/06
WKP/0286/POŚ/07
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
64-100 LESZNO, ul. Spacerowa 63

UWAGA! r - rzedna gory nury

Obiekt: SUW - Strzyżewice			USŁUGI GEODEZYJNO KARTOGRAFICZNE	
Rodzaj pracy: Inwentaryzacja i sieci wodoc.			 ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM <small>opisana cyfrowo</small>	
	Data:	Imię i Nazwisko (wzrost, waga, podpis):	Wojew:	64-100 Leszno, ul. 17 Stycznia 109
Pomierzył:	8.04.95 20.04.95	inż. Jarosław Flamer uprawniony	Miejscowość: Strzyżewice	L.k. rob.: 107/95
Skartował:		Zaswiadczenie GUGiK nr 2073	Gmina:	Nr szkicu: 18
Wykreślił:		64-100 Leszno, tel. 20-05-52		Pierworys Nr 432.434.099.1
Sprawdził:		ul. Czechosłowacka 1/2	Obręb:	

